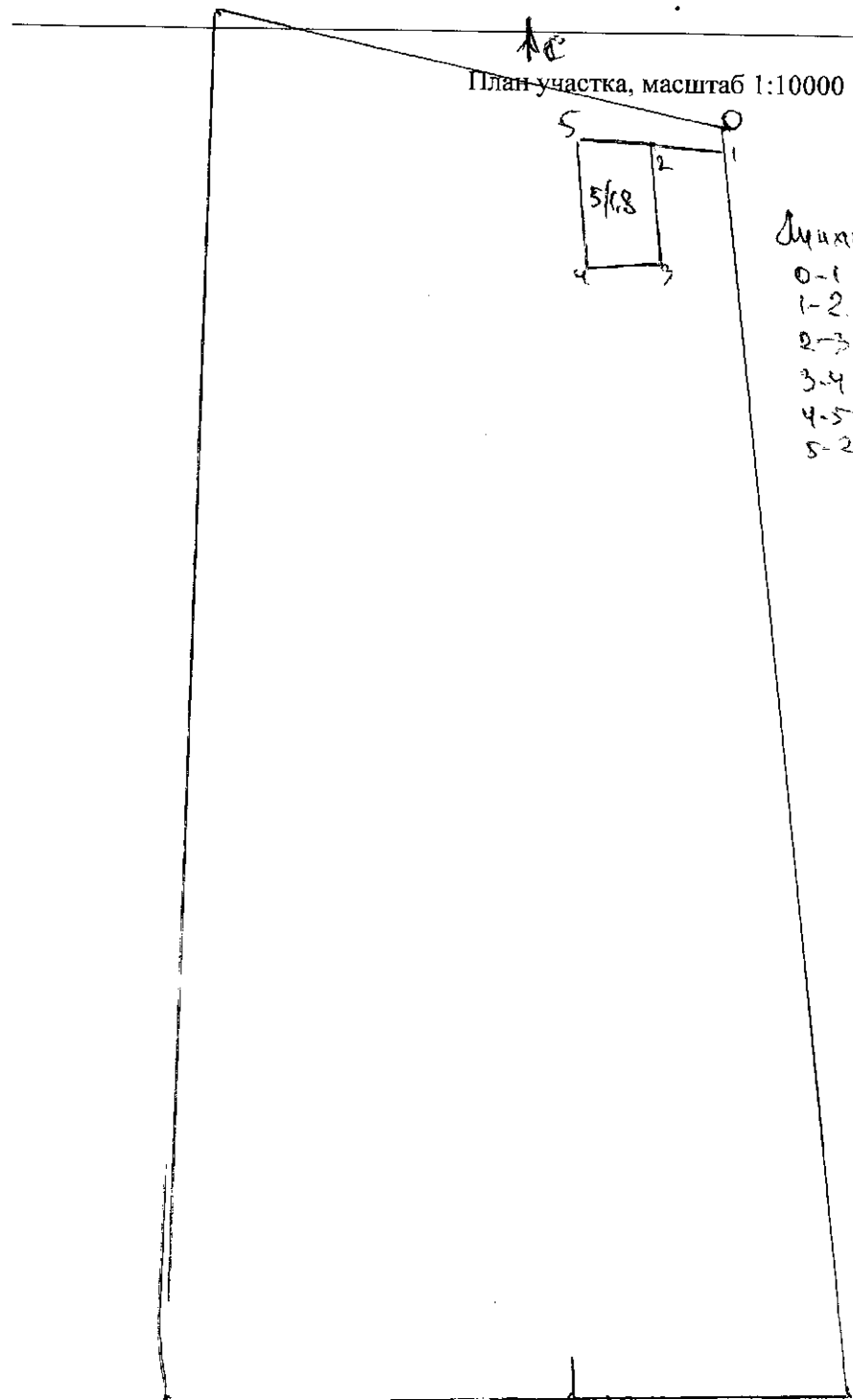


УТВЕРЖДАЮ:
 Директор БУ «Шумерлинское лесничество»
 Минприроды Чувашии
 Ю. А. Катейкин
 « 30 » июля 2021 г.

**ПРОЕКТ
 ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**

на весну, осень 2021 г.

Участковое лесничество Алшумкинское Лесничество Шумерлинское
 Номер квартала 22 Номер выдела 5 Площадь участка 2,8 га.
 Группа лесов Диспансионные Главная порода сосна
 Сопутствующие породы _____
 Вид культур Белощица
 (сплошные, частичные, предварительные, подпоговые, реконструкция)



| Длина | Ручей | Длина |
|-------|----------|-------|
| 0-1 | 1034'50' | 40 |
| 1-2 | 1030'18' | 100 |
| 2-3 | 1035'33' | 180 |
| 3-4 | 1032'17' | 100 |
| 4-5 | 1031'46' | 180 |
| 5-2 | 3 | 100 |

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2019 г., гарь редина, пустырь, прогалина, состояние очистки

уборка сорняков

2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности

ровный, влажный

3. Напочвенный покров (важнейшие растения – индикаторы, степень задернения почвы)

Синтетика, изюмники – орех; соевые шипы;

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий

Сорь вл

5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га _____, размещение, ср. высота, м. _____

6. Захламленность _____ кбм/га, наличие пней (валунов) 600 шт./га, средний диаметр 30 см.

7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га _____

8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения _____

9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размер окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) _____

10. Номер расчетно-технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа, из которого он взят Формы РТС 0004, 0.2

11. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия Осень 2019

12. Способы и время обработки почвы (механизованная, конная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия Механизированный в бороздки глубиной 20 см МТ-55 плугом и трактором

13. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление

Бороздки с → в 4 ряда

14. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, сторчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный)

Посадка сеянцев в бороздки под меч соевыми
(применяемые машины и орудия)

15. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га., тыс. шт. 3500

16. Размещение посадочных (посевных) мест; расстояние между рядами (площ. м. в рядах (в площадках) 40 м. 0,75

17. Схема смещения пород е-е-с-е

18. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3300 тыс.шт. (кг.) и на всю площадь по породам

5940 семян

19. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер удостоверения о кондиционности семян, номер сертификата Семена сосны обыкновенной №3
Финляндия фото и шпик Франция №3 сертификат №
выращены семенами 1-е поколение в 4-летнем

20. Способ подготовки семян к посеву

21. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год 4х 2 мес. + 1 раз

2-й год 3х 2 мес. + 1 раз

3-й год 2х 1 мес. + 1 раз

4-й год 1х раз

22. Противопожарные и защитные мероприятия

Противопожарные мероприятия

23. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью

2022 год

Составил:

Начальник участка Филипп А.В.
(Ф.И.О.)

Селиванов 31.07.20
подпись, число

Проверил:

Инженер ОЗЛ Машинов А.С.
должность, Ф.И.О.

Селиванов 31.07.2020
подпись, число

Согласовано с внесением следующих замечаний

Зам. директора А.Н. Спиридонов

« 31 » 07 20 20 г.